



## SN65HVD10QDRG4

Număr parc	<a href="#">SN65HVD10QDRG4</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	5594 pcs stock
Descriere produs	IC TRANSCEIVER HALF 1/1 8SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">SN65/75HVD10-12(Q).pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

### Specificații de SN65HVD10QDRG4

Tensiune - Aprovizionare	3V ~ 3.6V	Tip	Transceiver
Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC	Serie	-
Receiver Histerezis	35 mV	Protocol	RS422, RS485
Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C	Numărul de șoferi / receptoare	1/1
Tipul de montare	Surface Mount	dublu	Half
Rata de date	32Mbps	Numărul produsului de bază	65HVD10

### Vești înrudite



HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserEmbedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/07/4

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

2023/03/15

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20